



VERIS · VERIS NET

VERIS · VERIS NET

Design: PDT



CHROMIUM (III)
Eco-Friendly Technology

Product plated
with trivalent chromium.



CHROM (III)
umweltfreundliche
Technologie





Additional tilt of the backrest
(only in Veris models)
*Rücken pendelnd gelagert
(nur bei Modell Veris)*

Button of backrest height adjustment
(applies only to model Veris)
*Rückenhöhenverstellung
(nur beim Veris)*

*Synchronous adjustment of the tilt angle
of the seat and the backrest. Additional
tilt of seat and backrest (negative angle)
Synchronmechanik
mit Sitzneigeverstellung*

**5 YEARS
GUARANTEE**
5 Jahre Garantie

Height adjustment of P48PU and P54PU
armrests with help of the button
*Höhenverstellung der Armlehnen
P48PU und P54PU mit Drucktaste*

Armrest span adjustment
(applies to armrests P48PU)
Breitenverstellung der Armlehnen



Comfortable tilt force adjustment
*Federkraftverstellung
mit wenigen Umdrehungen*



Seat height adjustment
Sitzhöhenverstellung











VERIS NET 101SFL BLACK P48PU



VERIS NET 101SFL CHROME P48PU



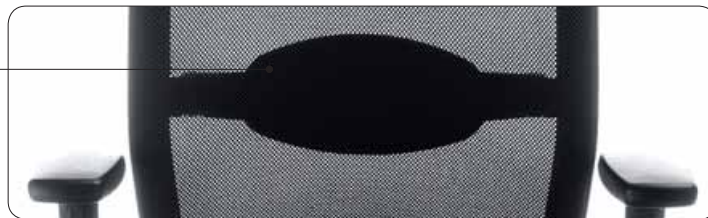
VERIS NET 100SFL BLACK P48PU



*additional tilt of the front side of seat
aktive Sitzvorderkante*



*seat depth adjustment
Sitztiefenverstellung*



*adjustable lumbar support
Lumbarverstellung in Höhe und Tiefe*









VERIS 11SFL BLACK P54PU



VERIS 10SFL CHROME P48PU



VERIS 10SFL BLACK P48PU



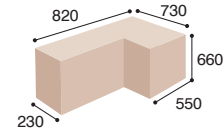
*additional tilt of the front side of seat
aktive Sitzvorderkante*



*seat depth adjustment
Sitztiefenverstellung*



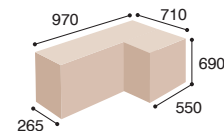
VERIS 10SFL



20,0 kg
brutto



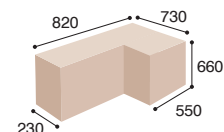
VERIS 11SFL



20,5 kg
brutto



VERIS NET 100/101



19,0 kg
brutto

Seat height

Seat height is measured in a usable method (without seat burden).

*Seat height is measured according to DIN EN 1335-1 norm (with seat burden).

Total height

Minimum dimension measured according to scheme: seat and backrest - minimum position.

Maximum dimension measured according to scheme: seat and backrest - maximum position.

Height of armrests measured from floor

Minimum dimension measured according to scheme: seat and armrest - minimum position.

Maximum dimension measured according to scheme: seat and armrest - maximum position.

Sitzhöhe

Die Sitzhöhe ohne Belastung gemessen.

*Die Sitzhöhe nach DIN EN 1335-1 (mit Belastung) gemessen.

Gesamthöhe

Min. Höhe ist bei der niedrigsten Position des Sitzes und Rückens gemessen.

Max. Höhe ist bei der höchsten Position des Sitzes und Rückens gemessen.

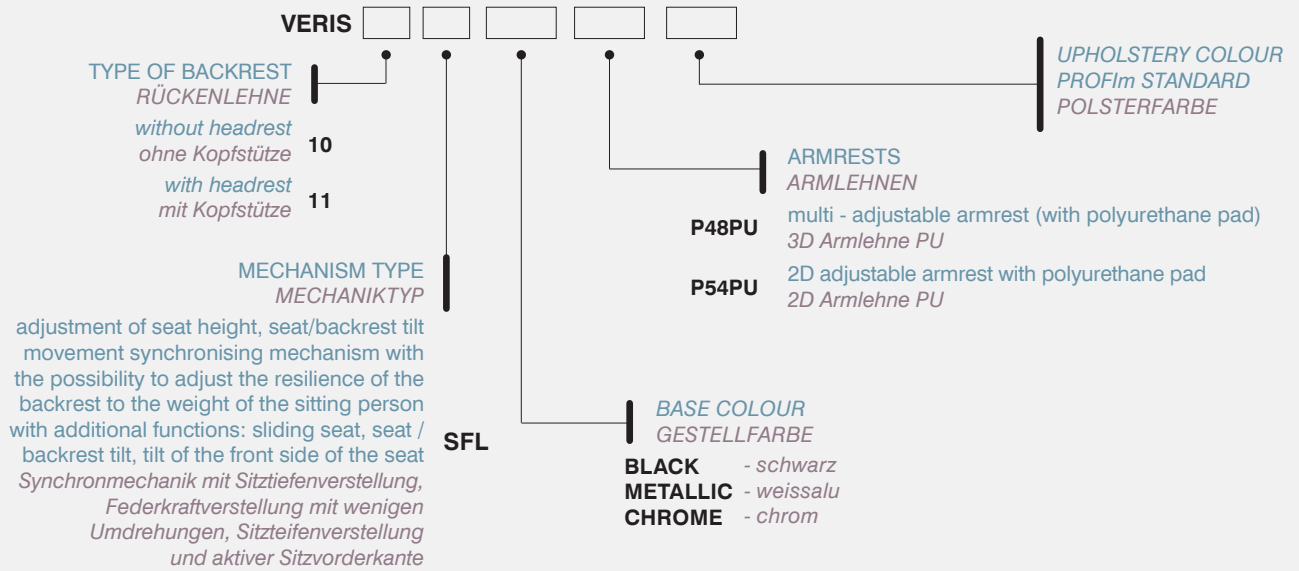
Armlehnenhöhe

Min. Höhe ist bei der niedrigsten Position des Sitzes und der Armlehnen gemessen.

Max. Höhe ist bei der höchsten Position des Sitzes und der Armlehnen gemessen.

PLEASE USE CODES AT ORDER:

BITTE DIE CODES BEI BESTELLUNG VERWENDEN:

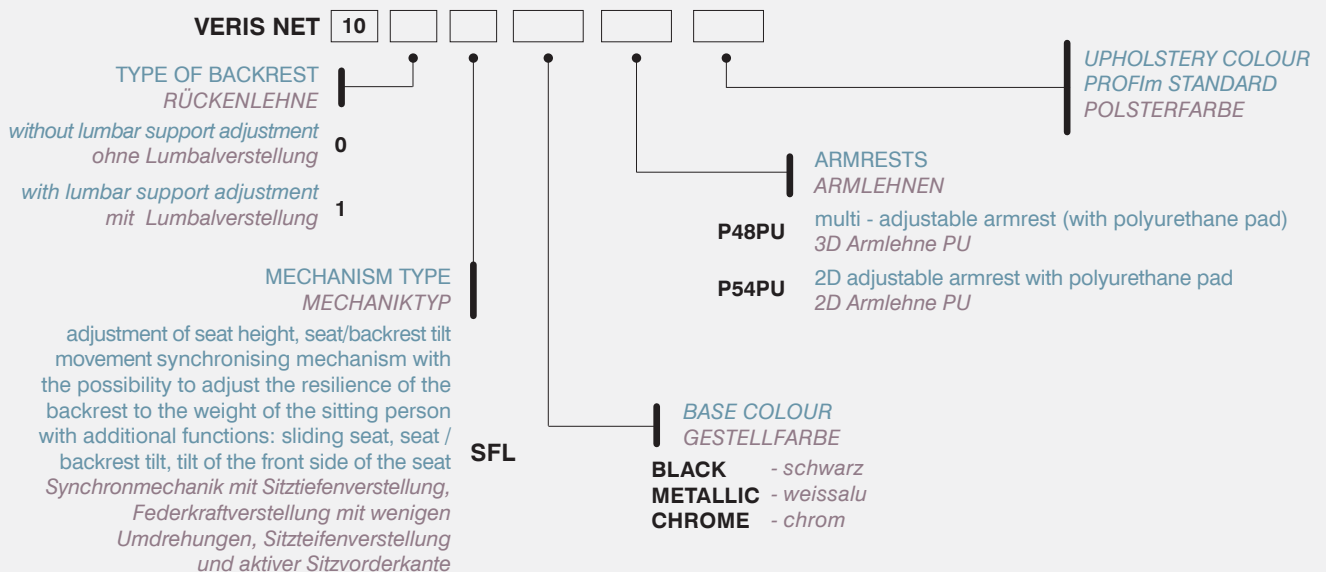


Armrests P48 PU and P54 PU in frames: black, metallic and chrome - always black.
Die Armlehnen sind immer schwarz.

VERIS

PLEASE USE CODES AT ORDER:

BITTE DIE CODES BEI BESTELLUNG VERWENDEN:



Armrests P48 PU and P54 PU in frames: black, metallic and chrome-always black, colour of net of the beckrest is always black.
Die Armlehnen und das Rückennetz sind immer schwarz.

VERIS NET



www.profim.pl

The producer reserves the right to conduct construction changes and improvements of the products.
Colours presented in the catalogue may vary from the original colours of furniture.

*Wir behalten uns Änderungen der Produkte im Sinne einer technischen Weiterentwicklung oder Änderungen
in Form und Farbe vor. Die Farben, die im Katalog zu sehen sind, können von faktischen Farben abweichen.*